

第十管区水路通報

第 21 号

- ・ 第 274項 九州西岸 — 八代港 浮棧橋存在等
- ・ 第 275項 九州西岸 — 八代港 コンテナクレーン設置
- ・ 第 276項 九州南岸 — 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練
- ・ 第 277項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- ・ 第 278項 九州西岸 — 甬島列島西北西方 射撃訓練
- ・ 第 279項 九州西岸 — 甬島列島西北西方 射撃訓練
- ・ 第 280項 九州東岸 — 細島港 小型船舶操縦訓練
- ・ 第 281項 九州西岸 — 熊本港 掘下げ作業
- ・ 第 282項 南西諸島 — 沖永良部島及び与論島 海底線補修工事
- ・ 第 283項 北太平洋北西部 — ロケット打上げ
- ・ 第 284項 九州西岸 — 熊本港 潜水作業
- ・ 第 285項 九州西岸 — 熊本港北方 覆砂作業
- ・ 第 286項 九州東岸 — 宮崎港北方 深淺測量

★30年274項 九州西岸 — 八代港 浮棧橋存在等

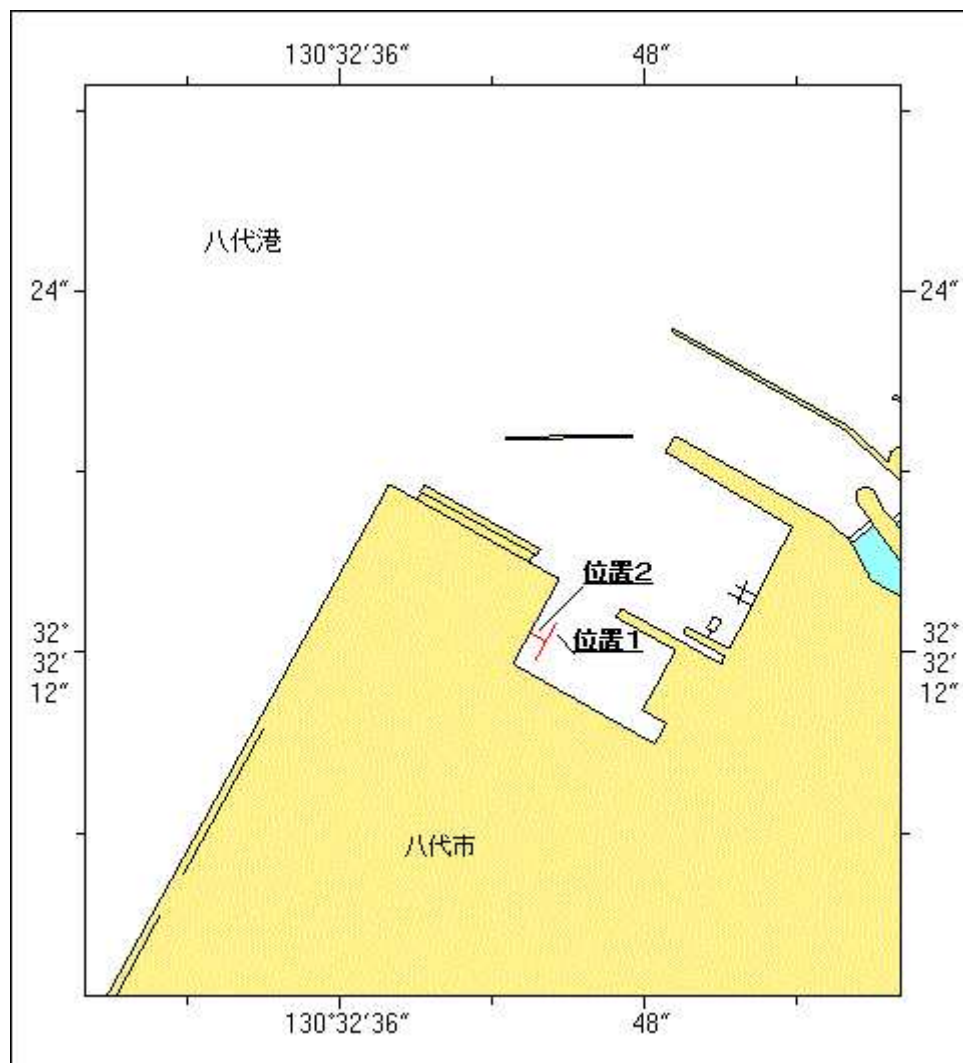
(浮棧橋存在)

- 位置 1 2地点を結ぶ線上(幅6m)
- (1) 32-32-13. 0N 130-32-44. 5E
 - (2) 32-32-11. 8N 130-32-43. 7E

(渡り橋存在)

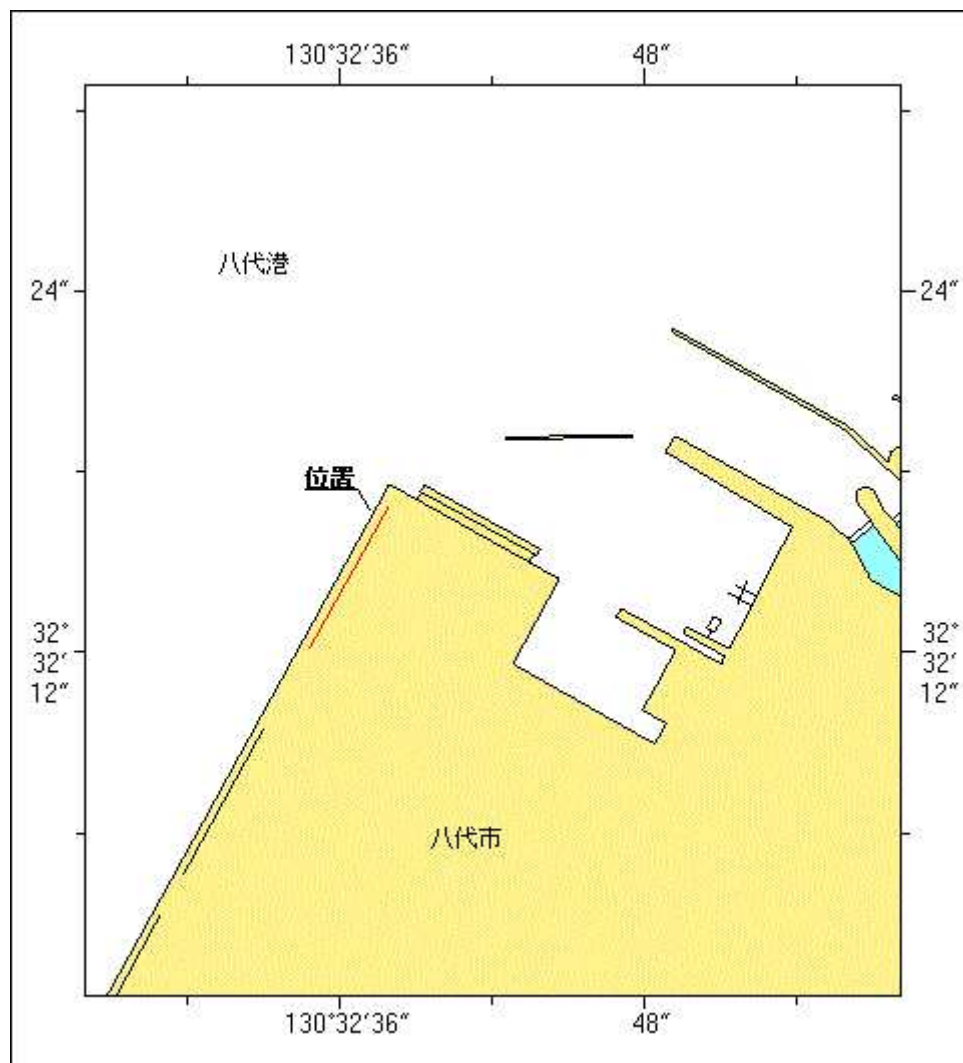
- 位置 2 2地点を結ぶ線上(幅2m)
- (3) 32-32-12. 4N 130-32-44. 1E(上記棧橋上)
 - (4) 32-32-12. 7N 130-32-43. 5E(岸線上)

海 図 W 1 2 4 3
出 所 八代海上保安署



★30年275項 九州西岸 ― 八代港 コンテナクレーン設置

位 置	下記2地点を結ぶ線上 (1) 32-32-16.9N 130-32-37.9E (2) 32-32-12.2N 130-32-34.8E
備 考	上記位置に移動式のコンテナクレーン設置
海 図	W 1 2 4 3
出 所	八代海上保安署



★30年276項 九州南岸 ― 鹿児島港、外港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成30年6月9日、21日、23日（予備日6月16日、30日）、0730～1730

区 域 2地点を結ぶ線上、幅50m

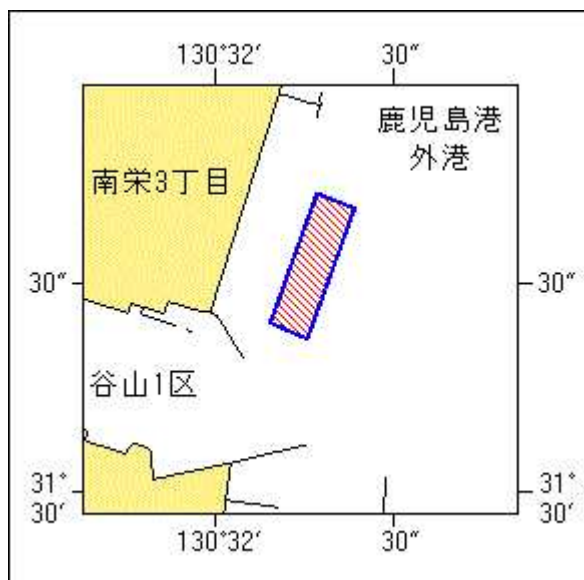
(1) 31-30-37N 130-32-17E

(2) 31-30-27N 130-32-13E

備 考 区域内に浮標3基を設置

海 図 W 2 1 4 B ― J P 2 1 4 B

出 所 鹿児島港長



★30年277項 九州東岸 — 宮崎港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成30年6月11日、12日、0730～1720

区 域 2地点を結ぶ線上、幅50m

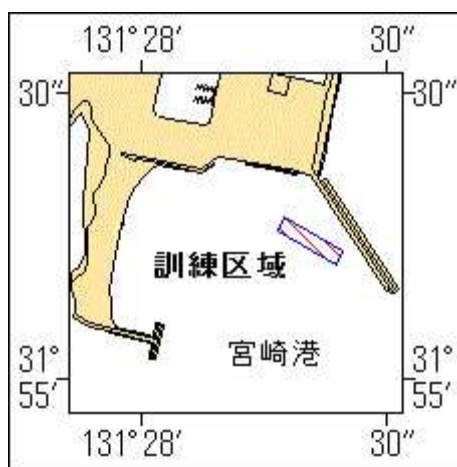
(1) 31-55-17N 131-28-18E

(2) 31-55-13N 131-28-24E

備 考 区域内に浮標3基を設置

海 図 W 1 2 7 2

出 所 宮崎海上保安部



★30年278項 九州西岸 — 甕島列島西北西方 射撃訓練

フォックスロット区域において、自衛艦及び航空機による水上及び対空射撃並びにフレア発射訓練が実施される。

期 間 平成30年6月11日、12日(予備日13日)、0800～1700

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 32-20-12N 128-45-52E

(2) 32-20-12N 129-09-52E

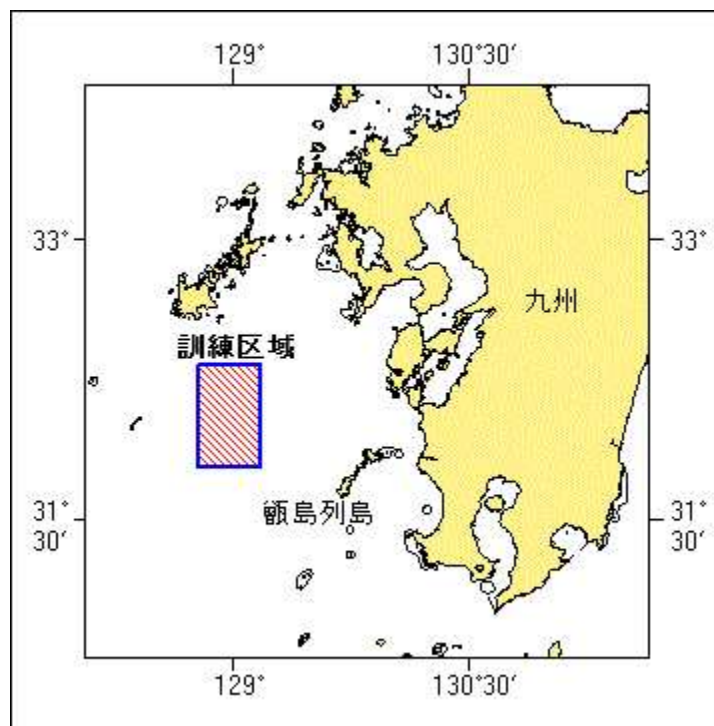
(3) 31-47-12N 129-09-52E

(4) 31-47-12N 128-45-52E

備 考 訓練実施中、実施艦に「B」旗が掲揚される

海 図 W 2 1 3 - J P 2 1 3 - W 1 8 7 - J P 1 8 7 - W 1 8 0 - W 4 3 7

出 所 防衛省海上幕僚監部



★30年279項 九州西岸 — 額島列島西北西方 射撃訓練

フォックストロット区域において、自衛艦及び航空機による水上及び対空射撃並びにフレア発射訓練が実施される。

期 間 平成30年6月18日～25日(予備日含む)、0800～1700

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 32-20-12N 128-45-52E

(2) 32-20-12N 129-09-52E

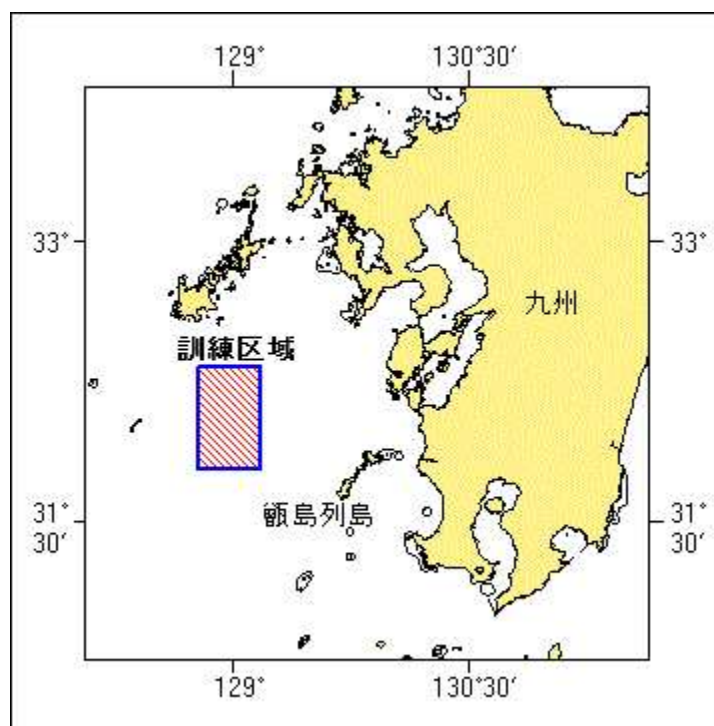
(3) 31-47-12N 129-09-52E

(4) 31-47-12N 128-45-52E

備 考 訓練実施中、実施艦に「B」旗が掲揚される

海 図 W213-JP213-W187-JP187-W180-W437

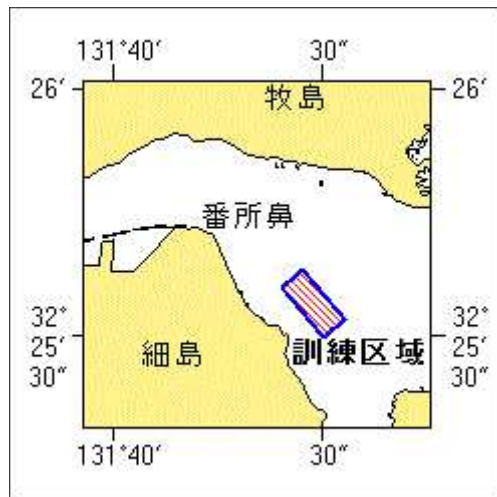
出 所 防衛省海上幕僚監部



★30年280項 九州東岸 — 細島港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。

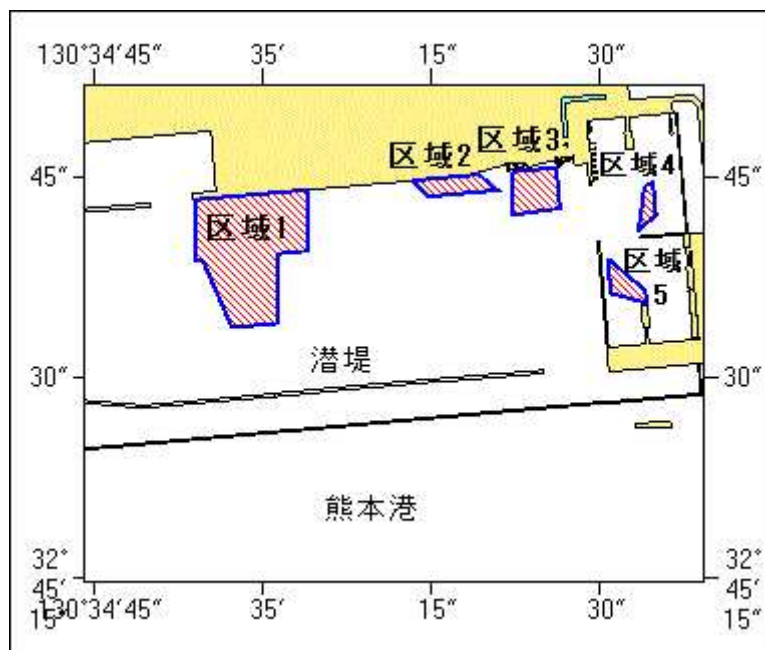
期 間 平成30年6月2日～7日、0800～1700
 位 置 2地点を結ぶ線上、幅100m
 (1) 32-25-37N 131-40-25E
 (2) 32-25-32N 131-40-30E
 備 考 区域内に浮標3基を設置
 海 図 W 1 2 2 3
 出 所 細島港長



★30年281項 九州西岸 — 熊本港 掘下げ作業

作業船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成30年6月2日～8月31日、昼夜間とも
 区域 1 8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 32-45-44.1N 130-35-04.0E(岸線上)
 (2) 32-45-39.5N 130-35-04.0E
 (3) 32-45-39.3N 130-35-01.2E
 (4) 32-45-34.1N 130-35-01.2E
 (5) 32-45-33.8N 130-34-57.2E
 (6) 32-45-38.8N 130-34-54.6E
 (7) 32-45-38.8N 130-34-54.0E
 (8) 32-45-43.4N 130-34-54.0E(岸線上)
 区域 2 4地点により囲まれる区域
 (9) 32-45-44.8N 130-35-13.3E
 (10) 32-45-45.2N 130-35-19.2E
 (11) 32-45-44.1N 130-35-20.8E
 (12) 32-45-43.6N 130-35-14.6E
 区域 3 4地点により囲まれる区域
 (13) 32-45-45.5N 130-35-22.2E
 (14) 32-45-45.8N 130-35-26.0E
 (15) 32-45-42.7N 130-35-26.4E
 (16) 32-45-42.2N 130-35-22.2E
 区域 4 4地点により囲まれる区域
 (17) 32-45-44.4N 130-35-33.9E
 (18) 32-45-44.6N 130-35-34.7E
 (19) 32-45-42.2N 130-35-34.9E
 (20) 32-45-41.1N 130-35-33.6E
 区域 5 4地点により囲まれる区域
 (21) 32-45-38.9N 130-35-30.6E
 (22) 32-45-36.6N 130-35-34.0E
 (23) 32-45-35.6N 130-35-34.1E
 (24) 32-45-36.3N 130-35-30.9E
 備 考 付近に警戒船を配置
 海 図 W 1 7 1
 出 所 熊本海上保安部



★30年282項 南西諸島 — 沖永良部島及び与論島 海底線補修工事

潜士及び作業船による海底線の補修作業が実施される。

期 間 平成30年6月14日～8月10日（予備日を含む）、日出～日没

区 域 2地点付近

(1) 27-23.2N 128-39.5E

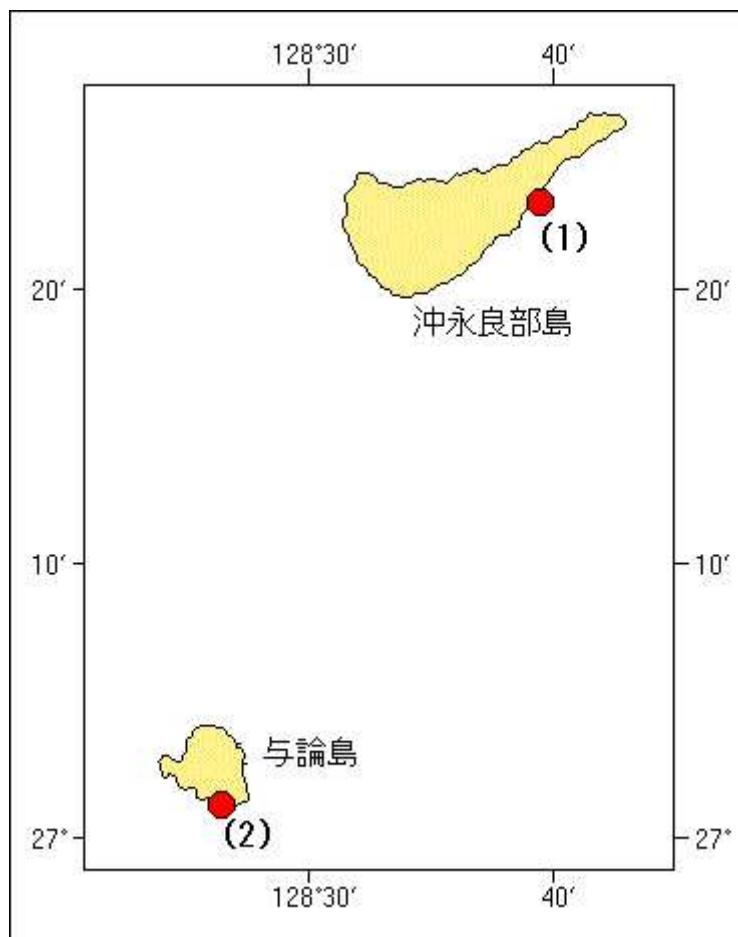
(2) 27-01.2N 128-26.4E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

付近に警戒船を配置

海 図 W226-J P226-W182A-W182B

出 所 奄美海上保安部



★30年283項 北太平洋北西部 — ロケット打上げ

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター (30-24-04N 130-58-39E) において、H-II Aロケット39号機の打上げが実施される。

打上げ予定期間 平成30年6月11日、1300～1500頃 (予備日12日～7月11日)

海上警戒区域 7地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域

- (1) 30-25-40N 130-58-22E (岸線上)
- (2) 30-26-24N 130-59-21E
- (3) 30-26-24N 131-11-24E
- (4) 30-19-12N 131-11-24E
- (5) 30-19-12N 130-57-49E
- (6) 30-21-57N 130-57-49E
- (7) 30-22-23N 130-57-40E (岸線上)

落下物1 固体ロケットブースタ

海面落下予想区域1 5地点で囲まれる区域

- (8) 30-08-00N 133-04-00E
- (9) 29-48-00N 134-13-00E
- (10) 29-30-36N 134-08-02E
- (11) 29-22-18N 133-56-38E
- (12) 29-39-00N 132-56-00E

落下物2 衛星フェアリング

海面落下予想区域2 5地点で囲まれる区域

- (13) 27-45-00N 135-56-00E
- (14) 26-21-00N 137-21-00E
- (15) 25-22-00N 136-23-00E
- (16) 26-38-24N 135-06-36E
- (17) 26-48-23N 134-59-22E

備考 海上警戒区域は打上げの4時間30分前に設定される

海面落下時間帯は下記のとおり

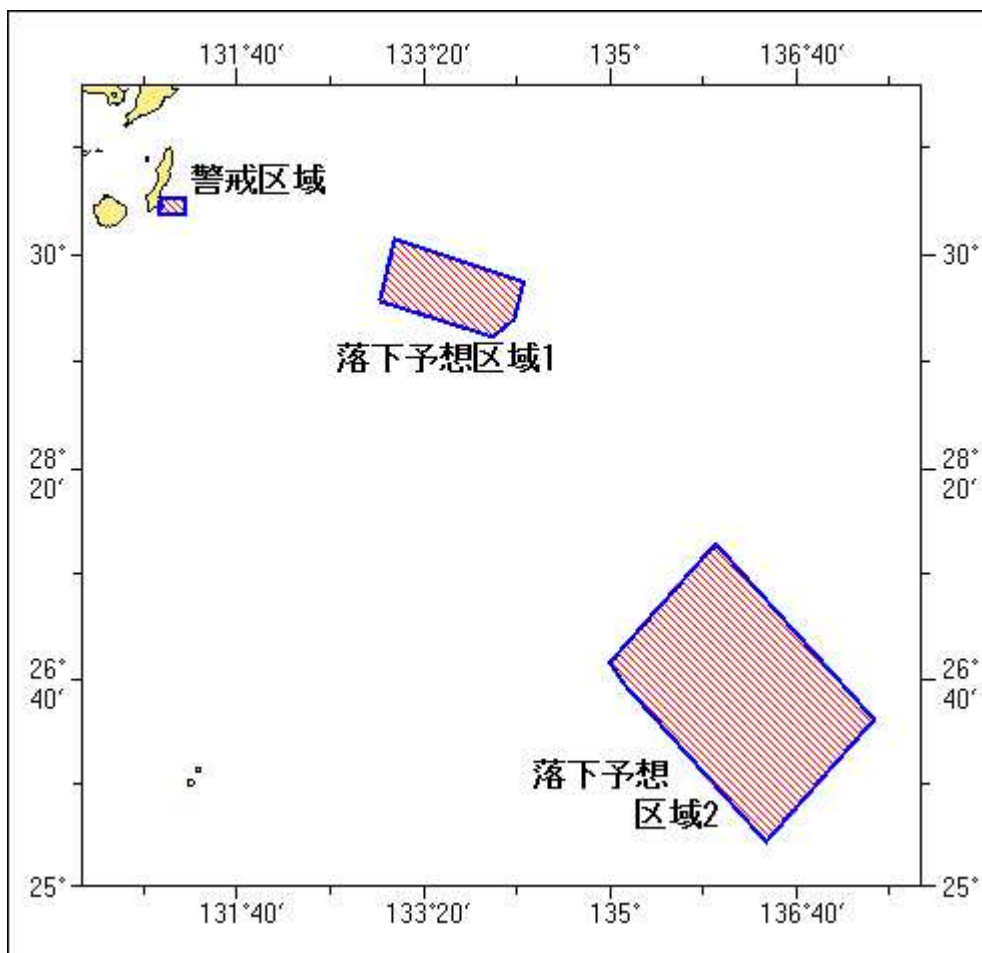
・固体ロケットブースタ：打上げ後約5～9分後

・衛星フェアリング：打上げ後約11～27分後

予備日の打上げ予定時間帯は、打上げ日毎に設定される

海図 W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1 - W 1 5 7 - W 1 8 2 A - W 2 4 7 - W 1 0 7 2 - W 1 0 0 1

海出所 宇宙航空研究開発機構



★30年284項 九州西岸 — 熊本港 潜水作業

(十管区水路通報30年19号244項削除)

潜水作業が実施されている。

期 間 平成30年6月15日まで、日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 32-45-24.5N 130-33-55.5E

(2) 32-45-24.6N 130-33-57.4E

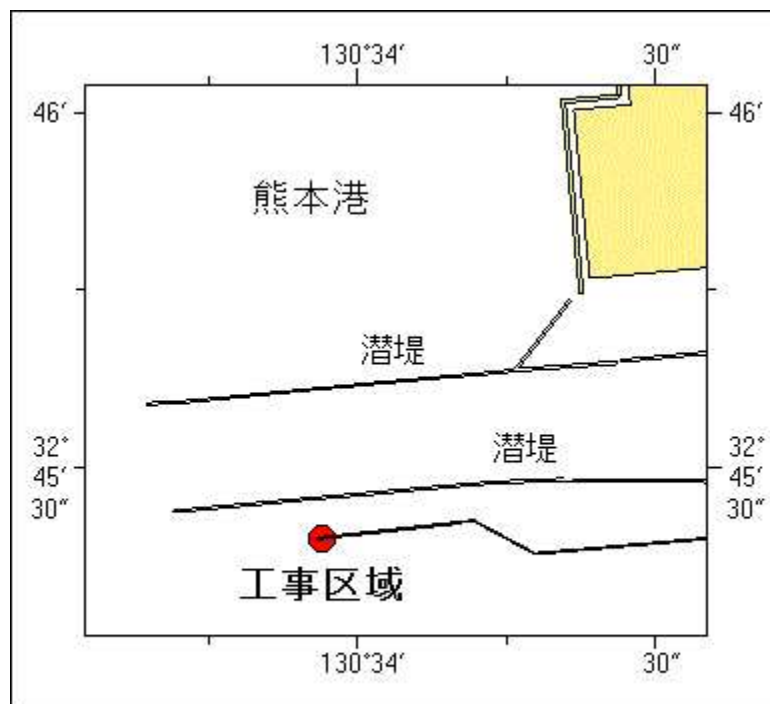
(3) 32-45-23.3N 130-33-57.6E

(4) 32-45-23.2N 130-33-55.7E

備 考 付近に警戒船を配置
潜水作業中、国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W171

出 所 熊本海上保安部



★30年285項 九州西岸 — 熊本港北方 覆砂作業

作業船による覆砂作業が実施される。

期 間 平成30年6月4日～9月28日、日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

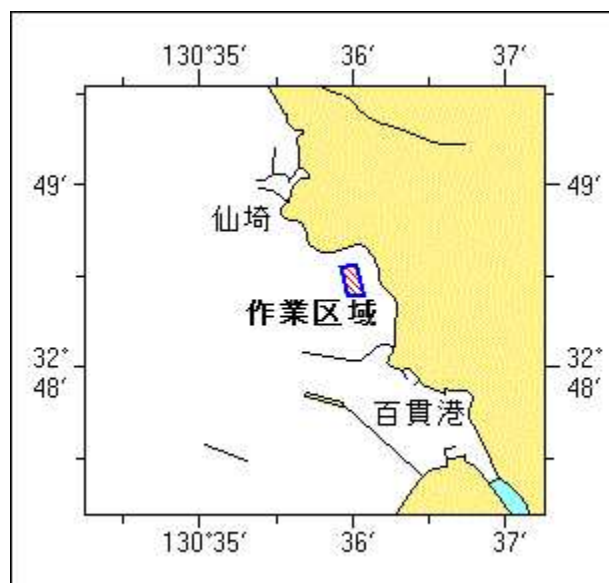
(1) 32-48-33N 130-35-55E

(2) 32-48-34N 130-36-01E

(3) 32-48-24N 130-36-04E

(4) 32-48-24N 130-35-58E

海 図 W169
出 所 熊本海上保安部



★30年286項 九州東岸 — 宮崎港北方 深淺測量

作業船による深淺測量が実施される。

期 間 平成30年6月4日～7月31日、0800～1630

区 域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 32-03-15.9N 131-30-32.2E(岸線上)
(2) 32-03-09.3N 131-31-11.1E
(3) 31-56-21.1N 131-28-52.5E
(4) 31-56-29.8N 131-28-16.7E(岸線上)

海 図 W 1 2 7 2 - W 1 2 2 0
出 所 宮崎海上保安部

